



Enel Green Power and Thermal Generation
Enel Green Power and Thermal Generation Italy
Power Plant Sulcis
Loc. Portovesme – 09010 Portoscuso, SU – Italy
T +39 0781 071200 +39 0781 071299
enel_produzione_ub_sulcis@pec.enel.it

Spett. li

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA
ENERGETICA**

Direzione generale valutazioni ambientali
va@pec.mite.gov.it

E p.c.

ISPRA

Servizio interdipartimentale per l'indirizzo, il
coordinamento e il controllo delle attività ispettive
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Commissione Istruttoria IPPC

cippc@pec.minambiente.it

Presidenza del Consiglio dei ministri

Dipartimento per il coordinamento amministrativo
Rappresentante Unico delle Amministrazioni
Statali - art.14-ter L.241/90
segreteria.dica@mailbox.governo.it
d.attubato@governo.it

Oggetto: ENEL PRODUZIONE S.p.A. Centrale Termoelettrica Sulcis "Grazia Deledda"

Parere Istruttorio Conclusivo relativo al procedimento di modifica dell'Autorizzazione
Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con DM n. 37 del 13/02/2020

Procedimento ID 51/12809 - Riduzione della capacità di stoccaggio del parco biomasse
della Centrale Sulcis.

Si fa riferimento alla Vs. nota prot. n.0116235 del 23/09/2022, con la quale è stato acquisito il
Parere Istruttorio Conclusivo relativo al procedimento di modifica dell'Autorizzazione Integrata
Ambientale in oggetto (procedimento ID 51/12809), per precisare quanto segue.

La data di entrata in esercizio del parco stoccaggio biomasse nel nuovo assetto è il 23/09/2022,



ovvero il giorno di acquisizione del suddetto PIC. Si conferma altresì che, lo stoccaggio delle biomasse utilizzate per l'alimentazione dei gruppi SU2 e SU3 in co-combustione con il carbone avverrà esclusivamente nell'Area 1 Sud con una capacità massima di 15.000 tonnellate, nel rispetto delle condizioni prescritte nel Decreto AIA vigente e di quanto disposto dalle prescrizioni in materia di sicurezza e prevenzione incendi.

Per quanto concerne il futuro utilizzo dell'Area 1 Nord e Area 2 - non più adibite allo stoccaggio delle biomasse - si specifica che le stesse saranno impiegate, come indicato nella comunicazione di modifica non sostanziale AIA trasmessa con nota prot. Enel-PRO-13/05/2022-0007425, per l'installazione di impianti di accumulo energetico di tipo BESS (*Battery Energy Storage System*), il cui iter autorizzativo (ex L. 55/2002) risulta attualmente in corso presso gli Enti di competenza.

In riferimento ai contenuti del suddetto PIC si evidenzia che non è stata recepita la variazione della rappresentanza legale e la non più assoggettabilità della centrale Sulcis agli obblighi derivanti dalla Direttiva Seveso, aspetti entrambi comunicati con nota Enel prot. n.14 del 06/04/2022 che si allega per pronta visione (**Allegato 1**).

A disposizione per ulteriori chiarimenti, si porgono

Distinti saluti.

Orlando Di Folco

Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

Id: 50717135